

**FRECUENCIA Y DISTRIBUCIÓN DE LAS PATOLOGÍAS ORALES EVALUADAS
EN LA CLÍNICA DE DIAGNÓSTICO DE PATOLOGÍA ORAL DEL CENTRO DE
CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA DESDE
AGOSTO DEL AÑO 2008 A JULIO DEL 2014.**

**PABLO CÉSAR ALEJANDRO VARGAS ARCOS
CIRUJANO DENTISTA**

RESUMEN

INTRODUCCIÓN: El diagnóstico de la amplia variedad de lesiones que ocurren en la cavidad oral es esencial para la práctica odontológica, siendo un elemento importante el conocimiento sobre la frecuencia y distribución de estas, es por esto que la comprensión de la distribución, etiología, historia natural y epidemiología de las patologías de la cavidad oral es esencial para promover la prevención primaria, el diagnóstico precoz, el tratamiento y la disposición adecuada en los servicios de salud

OBJETIVO: Determinar la frecuencia y distribución de las patologías orales evaluadas en la Clínica de Diagnóstico de Patología Oral del Centro de Clínicas Odontológicas de la Universidad de Talca desde agosto de 2008 a julio de 2014.

MATERIALES Y MÉTODOS: Se utilizaron los registros de datos de las fichas electrónicas y en papel de la Clínica de Diagnóstico del Centro de Clínicas Odontológicas de la Universidad de Talca desde agosto de 2008 a julio de 2014. Los resultados obtenidos se realizaron en base a porcentajes, estudiándose en tablas y gráficos.

RESULTADOS: El 71% de las consultas fueron realizadas por el género femenino, y el 29% por el género masculino. El grupo etario más afectado fue el de entre los 50 a 59 años (37 casos, 16,8%). La lengua fue el sitio con mayor cantidad de lesiones (47 casos, 16,4%). Dentro de las patologías más frecuentes se encuentran el Pseudofibroma irritativo (16 casos, 6,7%), el Mucocele (13 casos, 5,4%), el Papiloma (10 casos, 4,2%), el Liquen plano oral (10 casos, 4,2 %) y las URO (10 casos 4,2 %).

93

CONCLUSIONES: Existe una alta frecuencia de patologías orales en los pacientes de la Clínica de Diagnostico de Patología Oral, las cuales tienden a concentrarse en un grupo particular de la población.

PALABRAS CLAVES: Distribución, Etiología, Frecuencia, Patologías Orales, Epidemiología.